## 保証書

本書は、本書記載内容で、無料修理を行うことをお約束するものです。下記保証期間内に故 障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い求め取扱店に修理をご依頼ください。

※取付日・お客さま・取扱店の欄に記載のない場合は、無効になります。

4	=	+-	1-+	<del>-</del>

シングル	レバー混合	· 水栓	
保証期間		的机器即身正规。	
取付日より2ヶ年		一、松砂説明青円発行属つき	В
お客さま	おなまえ	保証書部分は無効です。	様
	おところ	the contraction of the contracti	
		( ) -	

#### 無料修理規定(保証規定)

- 1.「取扱説明書」・「ラベル」などの注意書に従った正常な使用・維持管理状態で、保証期間内に故障した場合、 無料修理いたします。
- 2. 無料修理をお受けになる場合、お買い求めの取扱店にご依頼のうえ、本書をご提示ください。
- 3. ご転居、ご贈答品などで、本書に記載の取扱店に修理を依頼できない場合、「ご愛用フォルダー」に掲載の、 もよりの当社支社などにご相談ください。
- 4. 保証期間内でも、以下の場合、有料修理とさせていただきます。
  - (1)使用・維持管理上の誤りおよび不当な修理・改造による故障および損傷
  - (2)温泉水・中水・飲用不可な井戸水利用による故障及び損傷
  - (3)お買い求め後の取付場所の移動およびそれに伴う落下などによる故障および損傷
  - (4)火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害や異常電圧など、その他の事故および損傷の原因が 商品以外にある場合
  - (5)消耗部品の劣化に伴う故障および損傷
  - (6)本書の提示がない場合
- (7)本書に取付日・お客さまのお名まえ・取扱店名の記入のない場合、あるいは字句の書き替えられた場合
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6. 本書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。

本書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無料修理を行うことをお約束するものです。従って、本書によって、お客さまの法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理など、ご不明の場合、お買い求めの取扱店またはもよりの当社支社・営業所にお問い合わせください。修理に必要な補修用性能部品の保有期間は、製造打切後10ヶ年です。

	損傷と処置	サービス担当者
1 1		
1 1		

取扱店(店名·住所·TEL)

株式会社INAX

愛知県常滑市鯉江本町 〒479 TEL:(0569)35-2700(代表)

INAX

保証書付

## プレッツォシリーズ

一般地用 寒冷地用SF-1435S SF-1435SNシングルレバー混合水栓

# 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い求めいただき

誠にありがとうございました。

で使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。お読みになった後もすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。

この説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。

不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。 転居される場合、次に入居される方にこの説明書と保証書をお渡しください。

#### もくじ

安全上のご注意
特長····································
nic 各部の名称
ご使用方法 ··················· 4
ご使用上の注意 ············· 4
冬期凍結の恐れがある場合 ······ 7
ち手入れ
<u> 多理を依頼される前に</u>
アフターサービスについて10
<b>呆証書 ·······</b> ·····························

## ●安全上のご注意

- ●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく お使いください。
- ●ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性 があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますの で、必ず守ってください。

#### 用語および記号の説明

注意 ……「取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか又は物的 損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定され ます。」



↑ ……「注意しなさい!」(上記の『注意』と併用して注意をう ながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守り ください。)



……「してはいけません!」(一般的な禁止記号です。)



……「分解してはいけません!」



……「指示した場所に触れてはいけません!」



……「指示通りにしなさい!」(一般的な行動指示記号です。)

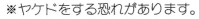
## **企**注意

水栓の左側は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直後、 肌を触れないようにしてください。



※ヤケドをする恐れがあります。

高温の湯をお使いのときには、吐水口 (パイプ) は高温になっていま す。直後、肌を触れないようにしてください。



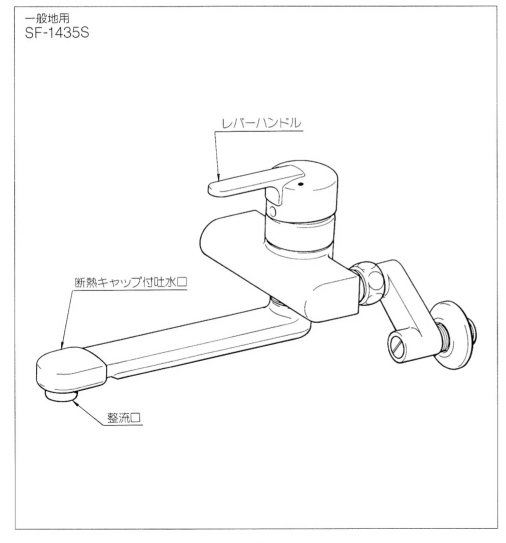


高温の湯をお使いの後は、水栓内の高温の湯が残らないようしばらく水を流してください。 ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケドをする恐れがあります。	
お湯を止めるときは、必ずレバーハンドルを水側にしてから閉めてください。 ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケドをする恐れがあります。	
お湯をお使いになるときは、必ずレバーハンドルを水側から開栓してください。その後ゆつくり湯側へ回し、お好みの温度に調節してください。 ※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐れがあります。	0
他所の水栓の同時使用等により圧力変動が起こり、お湯の使用中に湯温が急上昇することがあります。 ※同時使用のないように注意しないとヤケドをする恐れがあります。 ※圧力変動の影響を受けにくい水栓としてサーモスタット付混合水栓をあすすめします。	0
東結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を行ってください。 ※漏水で家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。 ※急閉止すると重く感じる場合がありますが異常ではありません。急 閉止による発生音を低減させる機構が働いているためです。	0
ハンドル操作の急閉止は配管から漏水を起こすことがありますので、ゆっくり操作してください。 ※凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。	0
修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。 ※ケガしたり、故障・破損の恐れがあります。	

## ●特 長

- ●レバーハンドル1本で吐出量と温度が調節でき、節水効果があります。
- ●バルブ部にはセラミックを使用しており、優れた耐久性があります。

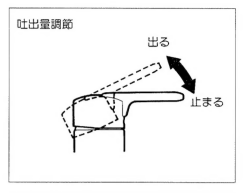
## ●各部の名称



## ●ご使用方法

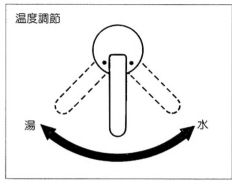
#### ●吐出量調節

レバーハンドルを上げると吐出します。吐出量はレバーハンドルの上げ具合に比例します。レバーハンドルを下げるとどの位置でも設定温度のままで止水します。



#### ●温度の調節

レバーハンドルを左右方向に回す と吐出温度が上がり、右方向に回 すと吐出温度が下がります。

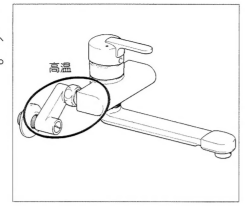


## ●ご使用上の注意

#### ●ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合

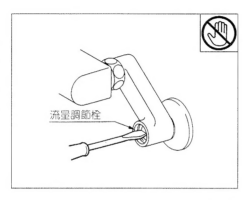
- ●比例制御式の給湯器の設定は、温度調節を高温にしてください。
- ●能力切替付の給湯器では、能力を季節に合わせてご使用ください。 ※吐出量を絞って使用すると給湯器が着火しない場合があります。
- ●給水圧が低いときや水温が高いときは、給湯器が着火しない場合が あります。

このときは給湯器の設定温度(能力切替付は能力)を少し下げてお 試しください。 ●水栓の左側は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。



#### ●吐出量の調節

水圧が高いところで使用される場合は水側の流量調節栓を絞ってご使用ください。湯の吐出量がだいたい同じになるように水の量を絞ってください。



●高温の湯をお使いのときには、吐水口 (パイプ) は高温になっています。直接、肌を触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。



●高温の湯をお使いの後は、水栓内の高温の湯が残らないよう しばらく水を流してください。



※次に使用すると水栓内に濡留した高温の湯が出て、ヤケド をする恐れがあります。





※次に使用すると水栓内に濡留した高温の湯が出て、ヤケド をする恐れがあります。

- ●お湯をお使いになるときは、必ずレバーハンドルを水側から 開栓してください。その後ゆつくり湯側へ回し、お好みの温 度に調節してください。
- 0
- ※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐れがあります。
- ●他所の水栓の同時使用等により圧力変動が起こり、お湯の使用中に湯温が急上昇することがあります。



- ※同時使用のないように注意しないとヤケドをする恐れがあ ります。
- ※圧力変動の影響を受けにくい水栓としてサーモスタット付 混合水栓をおすすめします。
- ●凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を 行ってください。(寒冷地仕様の場合)



- ※凍結破損で漏水し、家財等を漏らす財産損害発生の恐れが あります。
- ●ハンドル操作の急閉止は配管から漏水を起こすことがありますので、ゆつくり操作してください。



- ※漏水で家財等を漏らす財産損害発生の恐れがあります。
- ※急閉止すると重く感じる場合がありますが異常ではありません。急閉止による発生音を低減させる機構が働いている ためです。
- ●修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。



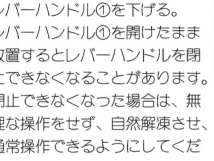
※ケガしたり、故障・破損の恐れがあります。

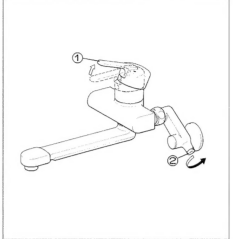
## ●冬期凍結の恐れがある場合

(SF-1435SN)

凍結が予想される場合は次の手順で 水栓の水抜きをしてください。

- 1 配管の水抜栓を操作する。
- 2. レバーハンドルのを上げる。
- 3. 水抜栓②を開ける(2ケ所)。
- 4. レバーハンドルのを全開状態で 数回、水側から湯側まで回す。
- 5 レバーハンドルのを下げる。
  - ※レバーハンドルのを開けたまま 放置するとレバーハンドルを閉 止できなくなることがあります。 閉止できなくなった場合は、無 理な操作をせず、自然解凍させ、 通常操作できるようにしてくだ さい





※再通水前には水抜枠②を閉めてください。

## ●お手入れ

いつまでもご愛用いただくために普段のお手入れは、次のことに注意し てください。

- ●汚れは、乾いた柔らかい布でふきとってください。それでも落ちない ときは、水ぶきしてください。
- ●水栓の表面を傷つけるおそれのある以下のものは使用しないでくださ (1)
  - クレンザー、みがき粉等の粒子の粗い洗剤
  - ●酸性洗剤、塩素系漂白剤
  - サイロンたわし、ブラシ等
  - ●シンナー、ベンジン等の溶剤
- ●壁面のタイル等をカビ取り割等で洗浄した場合は、タイルおよび水栓 を十分洗い流してください。

## ●修理を依頼される前に

簡単に故障が直る場合がありますので修理を依頼される前に下記項目を ご確認ください。

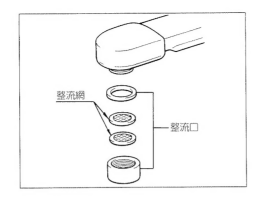
#### ●叶出量が少ないとき

- 1. 整流口のゴミ詰まりがないことを確かめてください。
  - ※「整流口の掃除」の項を参照ください。
- 2. ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合、能力切替付のものでは 適下能力にセットされていることを確かめてください。

#### ●整流□の掃除

整流口の整流網のゴミ詰まりは機能を低下させます。 ときどき次の要領で掃除してください。

手でキャップを回して整流口を 取り外し、整流網を水で掃除し てください。



※上記処置で故障が直らない場合は取扱店または当社支社お客さま相談室へご相談ください。

## ●アフターサービスについて

●この商品は保証書付です。

保証書は必ず記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。 保証期間は取付日より2ケ年です。

- ※保証期間中でも有料になることがありますので、保証書の記載内容をよくご確認ください。
- ●修理を依頼されるときは再度本書を読んでいただきご確認のうえ、な お異常のあるときはお買い求めの取扱店に修理を依頼してください。 (連絡していただきたい内容)
  - おなまえ・おところ・電話番号
  - ●商品名·品番·取付年月日
  - ●故障の内容・故障の状況
  - ●訪問希望日
  - ※保証期間内は保証書の規定に従って修理させていただきます。
  - ※保証期間が過ぎているときは、修理によって機能が維持できる場合、 お客さまのご要望により有料修理致します。補修用性能部品の最低 保有期間は製造打切後10ケ年です。

補修用性能部品とは商品の機能を維持するために必要な部品です。

●アフターサービス等についてご不明な点がありましたら、取扱店または当社支社やお客さま相談室等(連絡先はご愛用フォルダーに記載)へお問い合わせください。